

Poste de Maître de Conférences à l'Université de Poitiers – Section 61
Département GEII de l'IUT Poitiers – Laboratoire LIAS

Profil Recherche :

Le Laboratoire d'Informatique et d'Automatique pour les Systèmes recrute un maître de conférences pour renforcer l'équipe Automatique & Systèmes. Cette équipe est constituée de 7 enseignants-chercheurs en génie électrique (63^{ème} section du CNU) et 13 enseignants-chercheurs en automatique (61^{ème} section du CNU). Elle développe des recherches en identification et commande des systèmes complexes et en optimisation énergétique des systèmes électriques.

Le laboratoire souhaite recruter un docteur en automatique. La personne recrutée devra renforcer et valoriser les activités en commande ou identification des systèmes complexes. Elle devra également s'impliquer pour répondre à des appels à projets régionaux, nationaux et internationaux et pour initier ou poursuivre des collaborations industrielles et académiques.

Le profil recherche est ouvert, la priorité sera donnée à l'excellence du dossier académique et au projet de recherche. Le comité de sélection examinera avec attention chacune des candidatures et les projets proposés devront mettre en avant les opportunités d'intégration au sein de l'équipe Automatique & Systèmes du LIAS.

Profil Enseignement :

Le/la Maître de Conférences recruté/e intégrera le département Génie Électrique et Informatique Industrielle de l'IUT de Poitiers. Il/Elle assurera des enseignements (cours, TD, TP et Situations d'Apprentissage et d'Évaluation) principalement dans le domaine de l'électronique, de l'automatisme et de l'informatique industrielle, pour les cycles de formation initiale et par alternance. Il/Elle interviendra en BUT1, BUT2 et BUT3, et s'impliquera dans le montage de nouveaux enseignements. Il/Elle pourra être amené/e à enseigner plus ponctuellement dans les modules d'énergie.

Le/la candidat/e devra participer au suivi pédagogique des stagiaires (BUT2 et BUT3) et au tutorat des alternants (BUT2 et BUT3).

Nous recherchons un collègue motivé qui s'intégrera dans le département et qui participera aux tâches d'intérêt collectif (responsabilités annexes, suivi des étudiants), ainsi qu'aux différents concours et challenges organisés dans le département (concours Thymio, concours Robocam) comme à l'échelle nationale (concours robotique de Cachan, olympiades FANUC, concours e-kart...).

Enfin, il est souhaitable que le candidat soit à même de prendre la responsabilité, à moyen terme, de tâches administratives au sein du département, comme la responsabilité d'année.

Contacts :

Recherche :

Thierry POINOT, Directeur du LIAS, thierry.poinot@univ-poitiers.fr

Enseignement :

Pierre COMBEAU, Chef du Département GEII de l'IUT, pierre.combeau@univ-poitiers.fr